

# महाराष्ट्र शासन राजप्र

# प्राधिकृत प्रकाशन

गुरुवार, दिनांक १४ एप्रिल २०१६ : चैत्र २५, शके १९३८ क्र. १५]

[ किंमत : १८ रुपये]

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी या भागाला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

# भाग एक-औरगाबाद विभागीय पुरवणी

## अनुक्रमणिका

पृष्ठे

ते

344

भाग एक-शासकीय अधिसूचना, नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यामध्ये प्रसिध्द करण्यात आलेले आहेत त्याच्याव्यतिरिक्त) केवळ औरंगाबाद विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना, नेमणुका, पदोन्नती इत्यादी केवळ 384 औरंगाबाद विभागाशी संबंधित असलेले.

भाग एक-अ (भाग चार-अ मध्ये प्रसिध्द करण्यात आले पृष्ठे आहेत त्या व्यतिरिक्त) केवळ औरंगाबाद विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र नगरपालिका, जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपंचायती, नगरपरिषदा, जिल्हा नगरपरिषदा, प्राथमिक शिक्षण व रथानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम, या अन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

# संकीर्ण अधिसूचना, नेमणुका, पदोन्नती इत्यादी

#### जिल्हा न्यायाधीश यांजकडून

वाचा :- श्रीमती एन.एस.सराफ, चौथे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, नांदेड यांचे पत्र जा. क्र. ५०२/२०१६, दि. ०२/०२/२०१६, सोबत विहीत नमुन्यातील रजेचा अर्ज व त्यावरील आदेश.

#### आदेश

क्र. ब-२ (१) /११३५/२०१६.- श्रीमती एन.एस.सराफ, चौथे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, नांदेड यांना महाराष्ट्र नागरी सेवा (रजा) नियम १९८१ मधील नियम ५० अन्वये दि. ४/०२/२०१६ ते ६/०२/२०१६ पर्यंत (दोन्ही दिवस धरुन) या एकूण (०३) दिवसांची अर्जित रजा, रजेच्या पुढे दिनांक ०७/०२/२०१६ रोजीच्या सुट्टीचा फायदा, दिनांक ०३/०२/२०१६ रोजीच्या कार्यालयीन वेळेनंतरपासून ते दिनांक ०८/०२/२०१६ रोजीच्या कार्यालयीन वेळेपुर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याच्या परवानगीसह मंजूर करण्यात येते.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्रीमती एन.एस.सराफ, चौथे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, नांदेड ह्या पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर स्थानापन्न राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९-ब खालील तळटिप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती एन.एस.सराफ, चौथे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, नांदेड ह्या जर वर नमुद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर स्थानापन्न राहिल्या असत्या

चौथे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, नांदेड यांच्या न्यायालयाचे दिनांक ०४/०२/२०१६ ते ०६/०२/२०१६ या कालावधीतील जरुरी व तात्कालीक काम पाचवे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, नांदेड यांनी पहावे दिनांक ०७/०२/२०१६ रोजीचे जरुरी व तात्कालीक काम सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, नांदेड यांनी पहावे.

नांदेड :- ०३ फेब्रुवारी, २०१६.

ए.एल. यावलकर, जिल्हा न्यायाधीश-१, नांदेड

औ. भाग १-१५

Ş

## जिल्हा न्यायाधीश यांजकडून

वाचा :- १. श्रीमती एन.एस.सराफ, चौथे सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, नांदेड यांचे पत्र जा. क्र. ६०७/२०१६, दि. ०८/०२/२०१६, सोबत विहीत नमुन्यातील रजेचा अर्ज व त्यावरील आदेश.

२. त्यांचे पत्र जा. क्र. ६२६/२०१६ , दिनांक ०८/०२/२०१६ व त्यावरील आदेश.

#### आदेश

क्र. ब-२ (१) /१३०२/२०१६ - श्रीमती एन.एस.सराफ, चौथे सह दिवाणी न्यायाधीश, किनष्ठ स्तर, नांदेड यांना महाराष्ट्र नागरी सेवा (रजा) नियम १९८१ मधील नियम ५० अन्वये दि. ०९/०२/२०१६ ते १२/०२/२०१६ पर्यंत (दोन्ही दिवस धरुन) या एकूण (०४) दिवसांची अर्जित रजा, रजेच्या पुढे दिनांक १४/०२/२०१६ रोजीच्या सुट्टीचा फायदा, दिनांक १३/०२/२०१६ रोजीच्या लोकन्यायालयातील कर्तव्यावर हजर राहण्याच्या अटीस अधिन राहून, दिनांक ०८/०२/२०१६ रोजीच्या कार्यालयीन वेळेनंतरपासून मुख्यालय सोडण्याच्या परवानगीसह मंजूर करण्यात येते.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्रीमती एन.एस.सराफ, चौथे सह दिवाणी न्यायाधीश, किनष्ठ स्तर, नांदेड ह्या पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर स्थानापन्न राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९-ब खालील तळिटप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्रीमती एन.एस.सराफ, चौथे सह दिवाणी न्यायाधीश, किनष्ठ स्तर, नांदेड ह्या जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसत्या तर त्या त्याच पदावर स्थानापन्न राहिल्या असत्या.

2

चौथे सह दिवाणी न्यायाधीश, किनष्ठ स्तर, नांदेड यांच्या न्यायालयाचे उपरोक्त कालावधीतील जरुरी व तत्कालीक काम सहावे सह दिवाणी न्यायाधीश, किनष्ठ स्तर, नांदेड यांनी पहावे.

नांदेड :- १० फेब्रुवारी, २०१६.

ए.एल. यावलकर,

जिल्हा न्यायाधीश-१, नांदेड

3

#### जिल्हा न्यायाधीश यांजकडून

वाचा :- १. श्री. डी. जी. कांबळे, दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, भोकर यांचे पत्र जा. क्र. ५७/२०१६, दि. ०९/०२/२०१६, सोबत विहीत नमुन्यातील रजेचा अर्ज व त्यावरील आदेश.

#### आदेश

क्र. ब-२ (१) /१३१७/२०१६.- श्री. डी. जी. कांबळे दिवाणी न्यायाधीश, विरष्ठ स्तर, भोकर यांना महाराष्ट्र नागरी सेवा (रजा) नियम १९८१ मधील नियम ५० अन्वये दि. १५/०२/२०१६ ते १८/०२/२०१६ (दोन्ही दिवस धरुन) या एकूण (०४) दिवसांची अर्जित रजा, रजेला जोडून दिनांक १४/०२/२०१६ व १९/०२/२०१६ रोजी सृट्टयांचा फायदा, दिनांक १३/०२/२०१६

रोजीच्या कार्यालयीन वेळेनंतरपासून ते दिनांक २०/०२/२०१६ रोजीच्या कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याच्या परवानगीसह मंजूर करण्यात येते

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. डी. जी. कांबळे दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, भोकर हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर स्थानापन्न राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९-ब खालील तळिटप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. डी. जी. कांबळे दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, भोकर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेल्या नसते तर त्या त्याच पदावर स्थानापन्न राहिले असते.

2

दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, भोकर यांचे उपरोक्त कालावधीतील जरुरी व तात्कालिक काम तिसरे सह दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, नांदेड यांनी पहावे.

नांदेड :- ११ फेब्रुवारी, २०१६.

ए.एल. यावलकर,

जिल्हा न्यायाधीश-१, नांदेड

8

#### जिल्हा न्यायाधीश यांजकडून

वाचा :- १. श्री. डी. टी. वसावे, सह दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, नांदेड यांचे पत्र जा. क्र. ७१६/२०१६, दि. १०/०२/२०१६, सोबत विहीत नमुन्यातील रजेचा अर्ज व त्यावरील आदेश.

#### आदेश

क्र. ब-२ (१) /१३१८/२०१६.- श्री. डी. टी. वसावे, सह दिवाणी न्यायाधीश, विरष्ठ स्तर, नांदेड यांना महाराष्ट्र नागरी सेवा (रजा) नियम १९८१ मधील नियम ५० अन्वये दि. १५/०२/२०१६ ते १८/०२/२०१६ (दोन्ही दिवस धरुन) या एकूण (०४) दिवसांची अर्जित रजा, रजेला जोडून दिनांक १४/०२/२०१६ व १९/०२/२०१६ रोजीच्या सुदृयांचा फायदा, दिनांक १३/०२/२०१६ रोजीच्या कार्यालयीन वेळेनंतरपासून ते दिनांक २०/०२/२०१६ रोजीच्या कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याच्या परवानगीसह मंजूर करण्यांत येते

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. डी. टी. वसावे, सह दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, नांदेड हे पुर्वीप्रमाणे त्याच पदावर स्थानापन्न राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९-ब खालील तळिटप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. डी. टी. वसावे, सह दिवाणी न्यायाधीश, विष्ठ स्तर, नांदेड हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर त्या त्याच पदावर स्थानापन्न राहिले असते.

2

सह दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, नांदेड यांचे उपरोक्त कालावधीत जरुरी व तात्कालिक काम दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, नांदेड यांनी पहावे.

नांदेड :- ११ फेब्रुवारी, २०१६.

ए.एल. यावलकर,

जिल्हा न्यायाधीश-१, नांदेड

ų

## जिल्हा न्यायाधीश यांजकडून

वाचा :- १. श्री. व्ही. बी. मुल्ला दिवाणी न्यायाधीश, किनष्ठ स्तर, देगलूर यांचे पत्र जा. क्र. १५७/२०१६, दि. २२/०१/२०१६, सोबत विहीत नमुन्यातील रजेचा अर्ज व त्यावरील आदेश.

२. त्यांचे कर्तव्यावर रुजू होणेबाबतचे पत्र जा. क्र. २४५/२०१६ दिनांक १०/०२/२०१६ व सोबत वैद्यकीय प्रमाणपत्र व त्यावरील आदेश.

#### आदेश

क्र. ब-२ (१) /१३१९/२०१६.- श्री. व्ही. बी. मुल्ला दिवाणी न्यायाधीश, किनष्ठ स्तर, देगलूर यांना महाराष्ट्र नागरी सेवा (रजा) नियम १९८१ मधील नियम ६१ अन्वये दि. २७/०१/२०१६ ते दि. ०९/०२/२०१६ पर्यंत (दोन्ही दिवस धरुन) एकूण (१४) दिवसांची परावर्तीत रजा, दिनांक २६/०१/२०१६ रोजीच्या ध्वजारोहण कार्यक्रमानंतरपासून ते दिनांक १०/०२/२०१६ रोजीच्या कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत मुख्यालय सोडण्याच्या परवानगीसह मंजूर करण्यांत येते.

रजेवरुन परत आल्यानंतर श्री. व्ही. बी. मुल्ला दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, देगलूर हे पूर्वीप्रमाणे त्याच पदावर स्थानापन्न राहतील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम १९८१ च्या नियम ३९-ब खालील तळिटप-२ अन्वये प्रमाणित करण्यात येते की, श्री. व्ही. बी. मुल्ला दिवाणी न्यायाधीश, किनष्ठ स्तर, देगलूर हे जर वर नमूद कालावधीत रजेवर गेले नसते तर त्या त्याच पदावर स्थानापन्न राहिले असते.

नांदेड :- ११ फेब्रुवारी, २०१६.

ए.एल. यावलकर,

जिल्हा न्यायाधीश-१, नांदेड

ξ

#### जिल्हा न्यायाधीश यांजकडून

पहा :- १. जिल्हा न्यायालय आदेश क्रमांक ३०१/२०१५, दि. २१/७/२०१५.

- २. श्री. आर. एन. बारङ, दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, निलंगा यांची दिनांक १५/२/२०१६ ते १८/०२/२०१६ पर्यतची (०४) दिवसाची अर्जित रजा मंजूर करणेबाबतचा विनंती अर्ज.
- ३. अधिक्षक (प्रशासन विभाग), जिल्हा न्यायालय, लातूर यांचा रजेच्या अनुज्ञेयतेबाबतचा अहवाल.

#### आदेश

क्र. काव्यवि(प्रशा)/६९०/२०१६ - प्रमुख जिल्हा न्यायाधीश, लातूर हे श्री. आर. एन. बारड, दिवाणी न्यायाधीश, विष्ठ स्तर, निलंगा यांची दिनांक १५/०२/२०१६ ते १८/०२/२०१६ पर्यतची (०४) दिवसाची अर्जित रजा, रजेच्या पुढे दिनांक १९/०२/२०१६ रोजी छत्रपती शिवाजी महाराज जयंती निमित्त असलेल्या सुट्टीचे लाभासह मंजूर करीत आहेत. तसेच त्यांना दिनांक १४/०२/२०१६ रोजीचे कार्यालयीन वेळेनंतर पासून ते दिनांक २०/०२/२०१६ रोजीचे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंतचे कालावधीत मुख्यालय सोडण्याची परवानगी देण्यात येत आहे.

श्री. आर. एन. बारड, हे रजेवरुन परत आल्यानंतर त्यांना पुर्वीच्याच पदावर नेमण्यात येईल.

श्री. आर. एन. बारड, हे रजेवरुन परत न आल्यास त्यांची नियुक्ती दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, निलंगा या पदावर तात्पुरत्या स्वरुपात तशीच पुढे चालू ठेवण्यात येईल.

श्री. आर. एन. बारड, यांचे अनुपस्थितीचे कालावधीचे त्यांचे न्यायालयाचा कार्यभार जिल्हा न्यायालयाच्या दिनांक २१/०७/२०१५ च्या संदर्भीय आदेशाप्रमाणे ठेवण्यात येईल.

जिल्हा व सत्र न्यायालय, लातूर

नांदेड :- १२ फेब्रुवारी, २०१६.

व्ही. डी. डोगरे,

प्रमुख जिल्हा न्यायाधीश, लातूर

(9

## जिल्हादंडाधिकारी यांजकडून

मुंबई पोलीस अधिनियम १९५१ चे कलम ३७ (१) व ३७ (३) अन्वये खालील

#### आदेश

क्र.२०१६/गृहशाखा/दंडिवभाग/कावी-१२५:- औरंगाबाद ग्रामीण जिल्हयात (१) दिनांक १९/०२/२०१६ रोजी पासुन शिवजयंती उत्सव सण (तारखेप्रमाणे) साजरा करण्यात येणार आहे. (२) दिनांक २१/०२/२०१६ ते दिनांक २३/०२/२०१६ पावेतो पो. स्टे. खुलताबाद येथे गिरीजा देवी यात्रा भरणार आहे. सदर यात्रेत भाविकांची मोठ्या प्रमाणात गर्दी होत असून योग्य तो पोलीस बंदोबस्त पुरविला जातो. (३) इयत्ता १२ वी च्या परीक्षा दिनांक १८/०२/२०१६ रोजी पासून ते २९/०३/२०१६ पर्यंत होणार आहे. (४) दिनांक २२/०२/२०१६ रोजी पासून ते २९/०३/२०१६ रोजी पोलीस ढाणे गंगापूर हद्दीत दुष्काळ ग्रस्त परिस्थिती व पिण्याचे पाण्याचा प्रश्न असल्याने गंगापूर नांदुर-मध्यमेश्वर कालव्यातुन अनाधिकृतपणे मोटारीव्दारे पाणी उपसा चालु करण्यात येत असल्याने सदर मोटारी पोलीस बंदोबस्तात काढण्यात येणार आहे.

औरंगाबाद ग्रामीण जिल्हयात कोणताही अनुचित प्रकार घडू नये तसेच कायदा व सुव्यवस्था परिस्थिती आबाधित राहावी म्हणून पोलीस अधिक्षक ग्रामिण यांनी त्यांचे पत्र क्रमांक जिविशा/औ/कावसू-/३७/(१) (३) २०१६-३६८ दिनांक १२/०२/२०१६ अन्वये मुबंई पोलीस अधिनियम १९५१ चे कलम ३७ (१) आणि ३७ (३) चे लागू करणे बाबत विनंती केली आहे.

आणि त्या अर्थी, अशा विविध कारणामुळे औरंगाबाद (ग्रामीण) जिल्हयात सार्वजिनक शांतता आणि कायदा व सुव्यवस्था अबाधित राहावी यासाठी मुंबई पोलीस अधिनियम १९५१ चे कलम ३७ (१) आणि ३७ (३) अन्वये मला प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तीचा वापर करुन मी, डॉ. निधि पांडेय, जिल्हादंडाधिकारी औरंगाबाद असे आदेशित करीत आहे की, औरंगाबाद ग्रामीण जिल्हयात शासकीय कर्तव्य पार पाडणाऱ्या व्यक्ती व्यतीरिक्त अन्य कोणत्याही ठिकाणी त्यांच्याजवळपास कोणतीही व्यक्ती.

- १. सार्वजिनक ठिकाणी किंवा सडकेवर किंवा जवळपास शस्त्रे, सोटा, तलवारी, भाले, दंडे, बंदुका, रिव्हाल्वर, सुरे, काट्या, किंवा शारिरक इजा करण्यासाठी वापरता येईल अशी इतर कोणतीही वस्तु जवळ बाळगणार नाही.
- कोणताही क्षार, द्रव्यपदार्थ, दाहक पदार्थ किंवा स्फोटक पदार्थ जवळ बाळगणार नाही.
- इराड किंवा इतर क्षेपणास्त्रे किंवा प्रवंतक किंवा क्षेपिनक उपकरणे किंवा निकॉस्टि द्रव्ये गोळा करुन ठेवणार नाहीत किंवा जवळ बाळगणार नाही, किंवा वाहून नेता येणार नाही. तसेच क्षेपणास्त्रे सोडावयाची किंवा फेकावयाची प्रकरणे किंवा साधणे बाळगणार नाही किंवा तयार करणार नाही.
- ४. कोणत्याही व्यक्तिच्या किंवा समुहाच्या भावना जाणून बुजून देखाव्याच्या उद्येशाने वाद्य वाजविणार नाही किंवा जाहीरपणे किंवा जाहीरपणे किंवा प्रक्षोभक किंवा जाहिरपणे असभ्य वर्तन करणार नाहीत. प्रतिमा अथवा प्रते किंवा आकृत्या यांचे प्रदर्शन करणार नाही.
- जाहीरपणे घोषणा देणार नाही, गाणे किंवा त्यांचे ध्वनीमुळे सार्वजनिक शांतता भंग होणार नाही असे ध्वनीक्षेपनही करणार नाही.
- ६. अशा प्राधिकाऱ्यांच्या मते ज्यामुळे सभ्यता अगर नितीमत्ता यास धक्का पोहचेल अशी किंवा राज्याशी सुरक्षितता धोक्यात येईल किंवा ज्यामध्ये राज्य उलथवून टाकण्याची प्रवृती उलथवून टाकण्याची प्रवृती दिसून येत असेल अशी आवेशपुर्ण भाषणे करु नये, अगर सोंग अगर हावभाव करु नये, आणि अशी चित्रे, चिन्हे, फलक किंवा इतर कोणतीही जिन्नस किंवा वस्तू तयार करु नये त्यांचे प्रदर्शन करु नये किंवा त्यांचा किंवा जनतेत प्रसार करु नये तसेच आणखी असे ही आदेशीत करीत आहे की, संपूर्ण औरंगाबाद ग्रामीण जिल्हयात पांच किंवा पाचपेक्षा अधिक व्यक्तींना सार्वजनिक ठिकाणी एकत्र जमण्यास निदर्शन, धरणे, मोर्चा, मिरवणुक काढण्यास मनाई करण्याचा आदेश देत आहे.

हा आदेश कामावरील पोलीस अधिकारी किंवा इतर शासकीय कर्मचारी विवाह, अंत्ययात्रा, धार्मीक कार्यक्रम, यात्रा व इतर सक्षम अधिकारी यांनी विशेष रित्या परवानगी दिलेल्या अशा मिरवणूकीला लागू होणार नाही. अशा मिरवणूकांना परवानगी देण्याचे अधिकार तसेच पांच पेक्षा जास्त जमण्यासाठी, सभा, मिरवणूका, मोर्चा काढणे, ध्वनीक्षेपक, वाजविण्यास परवानगी देण्याचे अधिकार जिल्हयातील (ग्रामीण) जिल्हा पोलीस अधिक्षक, आणि तसेच पोलीस अधिक्षक (ग्रामिण) औरंगाबाद यांनी प्राधिकृत केलेल्या इतर पोलीस अधिकारी यांना राहील.

हा आदेश औरंगाबाद ग्रामीण जिल्हयाच्या हद्दीत पावेतो दिनांक १७/०२/२०१६ चे ००.०० वाजे पासून ते दिनांक २९/०२/२०१६ चे २४.०० वाजेपर्यंत अमंलात राहतील.

हा आदेश दिनांक १३/०२/२०१६ रोजी माझ्या सही व शिक्यानिशी पारीत करण्यात आलेला आहे.

डॉ. निधि पांडेय.

जिल्हादंडाधिकारी, औरंगाबाद.

औरंगाबाद, १३ फेब्रुवारी, २०१६.

۲.

### जिल्हादंडाधिकारी यांजकडून

मुंबई पोलीस अधिनियम १९५१ चे कलम ३७ (१) व ३७ (३) अन्वये खालील

#### आदेश

क्र.२०१६/गृहशाखा/दंडविभाग/कावी-८८ :- औरंगाबाद ग्रामीण जिल्हयात (१) दिनांक ०२/०२/२०१६ रोजी जयाजीराव सुर्यवंशी अध्यक्ष अन्नदाता शेतकरी संघटना औरंगाबाद व पैठण तालुक्यातील शेतकरी हे आपेगाव हिरडपुरी बंधाऱ्यामध्ये त्वरीत पाणी सोडण्यात यावे अन्यथा तालुक्यातील शेतकऱ्यांना सोबत घेऊन औरंगाबादला करण्यात येणारा पाणी पुरवठा खंडित करणार असल्याचे निवेदन प्राप्त झालेले आहे.

औरंगाबाद ग्रामिण जिल्हयात कोणताही अनुचित प्रकार घडू नये तसेच कायदा व सुव्यवस्था परिस्थिती आबाधित राहावी म्हणून पोलीस अधिक्षक ग्रामीण यांनी त्यांचे पत्र क्रमांक जिविशा/औ/कावसू-/३७/(१) (३) २०१६-दिनांक ०१/०२/२०१६ अन्वये मुबंई पोलीस अधिनियम १९५१ चे कलम ३७ (१) आणि ३७ (३) चे लागू करणे बाबत विनंती केली आहे.

आणि त्या अर्थी, अशा विविध कारणामुळे औरंगाबाद (ग्रामीण) जिल्हयात सार्वजिनक शांतता आणि कायदा व सुव्यवस्था अबाधित राहावी यासाठी मुंबई पोलीस अधिनियम १९५१ चे कलम ३७ (१) आणि ३७ (३) अन्वये मला प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तीचा वापर करुन मी, डॉ. निधि पांडेय, जिल्हादंडाधिकारी औरंगाबाद असे आदेशित करीत आहे की, औरंगाबाद ग्रामीण जिल्हयात शासकीय कर्तव्य पार पाडणाऱ्या व्यक्ती व्यतीरिक्त अन्य कोणत्याही ठिकाणी अथवा त्यांच्याजवळपास कोणतीही व्यक्ती,

- 9. सार्वजिनक ठिकाणी किंवा सडकेवर किंवा जवळपास शस्त्रे, सोटा, तलवारी, भाले, दंडे, बंदुका, रिव्हाल्वर, सुरे, काट्या, किंवा शारिक इजा करण्यासाठी वापरता येईल अशी इतर कोणतीही वस्तु जवळ बाळगणार नाही.
- कोणताही क्षार, द्रव्यपदार्थ, दाहक पदार्थ किंवा स्फोटक पदार्थ जवळ बाळगणार नाही
- इ. दगड िकंवा इतर क्षेपणास्त्रे िकंवा प्रवंतक िकंवा क्षेपिनक उपकरणे किंवा निकॉस्टि द्रव्ये गोळा करुन ठेवणार नाहीत िकंवा जवळ बाळगणार नाही, िकंवा वाहून नेता येणार नाही. तसेच क्षेपणास्त्रे सोडावयाची िकंवा फेकावयाची प्रकरणे िकंवा साधणे बाळगणार नाही िकंवा तयार करणार नाही.
- ४. कोणत्याही व्यक्तिच्या किंवा समुहाच्या भावना जाणून बुजून देखाव्याच्या उद्येशाने वाद्य वाजविणार नाही किंवा जाहीरपणे किंवा जाहीरपणे किंवा प्रक्षोभक किंवा जाहिरपणे असभ्य वर्तन करणार नाहीत. प्रतिमा अथवा प्रते किंवा आकृत्या यांचे प्रदर्शन करणार नाही.
- ५. जाहीरपणे घोषणा देणार नाही, गाणे किंवा त्यांचे ध्वनीमुळे सार्वजनिक शांतता भंग होणार नाही असे ध्वनीक्षेपनही करणार नाही.

६. अशा प्राधिकाऱ्यांच्या मते ज्यामुळे सभ्यता अगर नितीमता यास धक्का पोहचेल अशी किंवा राज्याशी सुरक्षितता धोक्यात येईल किंवा ज्यामध्ये राज्य उलथवून टाकण्याची प्रवृती उलथवून टाकण्याची प्रवृती दिसून येत असेल अशी आवेशपुर्ण भाषणे करु नये, अगर सोंग अगर हावभाव करु नये, आणि अशी चित्रे, चिन्हे, फलक किंवा इतर कोणतीही जिन्नस किंवा वस्तू तयार करु नये त्यांचे प्रदर्शन करु नये किंवा त्यांचा किंवा जनतेत प्रसार करु नये तसेच आणखी असे ही आदेशीत करीत आहे की, संपूर्ण औरंगाबाद ग्रामीण जिल्हयात पाच किंवा पाचपेक्षा अधिक व्यक्तींना सार्वजनिक ठिकाणी एकत्र जमण्यास निदर्शने, धरणे, मोर्चा, मिरवणुक काढण्यास मनाई करण्याचा आदेश देत आहे.

हा आदेश कामावरील पोलीस अधिकारी किंवा इतर शासकीय कर्मचारी विवाह, अंत्ययात्रा, धार्मीक कार्यक्रम, यात्रा व इतर सक्षम अधिकारी यांनी विशेष रित्या परवानगी दिलेल्या अशा मिरवणूकीला लागू होणार नाही. अशा मिरवणूकांना परवानगी देण्याचे अधिकार तसेच पाच पेक्षा जास्त जमण्यासाठी, सभा, मिरवणूका, मोर्चा काढणे, ध्वनीक्षेपक, वाजविण्यास परवानगी देण्याचे अधिकार जिल्हयातील (ग्रामीण) जिल्हा पोलीस अधिक्षक, आणि तसेच पोलीस अधिक्षक (ग्रामिण) औरंगाबाद यांनी प्राधिकृत केलेल्या इतर पोलीस अधिकारी यांना राहील.

हा आदेश औरंगाबाद ग्रामीण जिल्हयाच्या हद्दीत पावेतो दिनांक ०२/०२/ २१६ चे ००.०० वाजे पासून ते दिनांक १६/०२/२१६ चे २४.०० वाजेपर्यंत अमंलात राहतील.

हा आदेश दिनांक ०२/०२/२०१६ रोजी माझ्या सही व शिक्यानिशी पारीत करण्यात आलेला आहे.

डॉ. निधि पांडेय*.* 

जिल्हदंडाधिकारी, औरंगाबाद.

औरंगाबाद, १३ फेब्रुवारी, २०१५.

9

### अपर आयुक्त व विशेष निबंधक यांजकडून

वाचावे :- १) महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम १९६० व नियम १९६१ (अद्ययावत सुधारणेसह)

- २) महाराष्ट्र शासन अधिसुचना नं. सीएसएल-१०८६/सीआर १४/१५-सी, दिनांक २१/३/१९८६
- ३) या कार्यालयाचे परिपत्रक जा. क्र. वसूली/बी-१/सरचार्ज/८५दि. ६/११/१९८५
- ४) मुख्य कार्यकारी अधिकारी, लक्ष्मी अर्बन को-ऑप. बँक लि. लातूर यांचे दि. ०१/०१/२०१६ चे पत्र.

#### आदेश

क्र. ना. बँका/डी-४/लक्षी अ.बँक/क-१५६/अधि./१६६/२०१६ :-महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम १९६० चे कलम १५६ अन्वये मला प्रदान करण्यात आलेल्या शक्तीचा वापर करुन मी, सुनिल पवार, अपर आयुक्त व विशेष निबंधक, सहकारी संस्था, महाराष्ट्र राज्य, पुणे या आदेशान्वये लक्ष्मी अर्बन को-ऑप. बँक लि. लातूर या बँकेच्या खालील अधिकाऱ्यांना त्यांच्या नावापुढे दर्शविलेल्या कार्यक्षेत्रासाठी कलम १०१ व कलम १९ अन्वये प्राप्त झालेली वसूली प्रमाणपत्रांची अंमलबजावणी व कर्ज वसुली बाबत करावयाच्या कार्यवाही पुरती कलम १५६ अन्वये व नियम १९६१ चे नियम १०७ मधील तरतुदीनुसार खालील अटीस अधिन राहुन दि. ३१/१२/२०१६ पर्यंत शक्ती प्रदान करीत आहे.

अ. क्र. अधिकाऱ्याचे नांव	हुद्दा	शक्तीची व्याप्ती	कार्यक्षेत्र
१. श्री. महेश बाहुबली कोराळे.	अधिकारी	वसुली अधिकारी	लातूर, उस्मानाबाद, नांदेड,
२. श्री.अनिल वसंतराव कदम.	अधिकारी	वसुली अधिकारी	परभणी व बीड

#### अटी:-

- १) वसुली अधिकारी यांनी महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम १९६० चे कलम १५६ व नियम १९६१ चे नियम १०७ मधील तरतूदीनुसार कर्जवसूलीची कार्यवाही करावी.
- २) सदरचे अधिकार कलम १०१ व कलम ९१ अन्वये वसूली दाखल्यांची अंमलबजावणी करण्याकरीता असतील.
- प्रतिमाह विहीत नमुन्यात वसूलीची माहिती या कार्यालयास सादर करावी.
- ४) नियमानुसार सरचार्ज गणना करुन कोषागारात भरणा करण्यात यावा.

- ५) आपले पत्रव्यवहारात/ आदेशात तीन सिंहाची राजमुद्रेचा वापर करण्यास मनाई करण्यात येत आहे.
- ६) प्रस्तुत प्राधिकृत वसूली अधिकाऱ्यांची बदली/सेवानिवृत्त /मृत्यु झाल्यास प्रदान केलेले अधिकार आपोआप संपूष्टात येतील अथवा बँक व्यवस्थापनाने अधिकार काढून घेण्याबाबत प्रस्ताव सादर केल्यास प्रदान केलेले अधिकार काढून घेण्यात येतील.
- ७) प्रदान करण्यांत आलेल्या अधिकाराचा गैरवापर करत असल्याचे निदर्शनास आल्यास प्रदान केलेले अधिकार काढून घेण्यांत येतील.

## (सुनिल पवार)

अप्पर आयुक्त व विशेष निबंधक, सहकारी संस्था, महाराष्ट्र राज्य पुणे. 90

## उप विभागीय अधिकारी कार्यालय, पैठण-फुलंब्री, मुख्यालय-औरंगाबाद पत्ता: - एस.टी. वर्कशॉपसमीर, मुकूंदवाडी, औरंगाबाद

### महाराष्ट्र औद्योगिक विकास अधिनियम १९६१ चे कलम ३२ (१) प्रसिध्दी

क्रमांक २०१४/भूसंपादन/बिडकीन औद्योगिक क्षेत्र/सीआर-१/ज्याअर्थी, महाराष्ट्र औद्योगिक विकास अधिनियम १९६१ (सन-१९६२ चा महाराष्ट्र तीन) याच्या कलम १ पोट कलम (३) अन्वये काढण्यात आलेली व महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग चार-ब दिनांक डिसेंबर २०१२, २०-२६-२०१२ पृ.क्र. (५ ते ४५) (मराठीत) वर प्रसिध्द करण्यात आलेली, सदरील दिनांक ३० नोव्हेंबर २०१२ ची शासकीय अधिसूचना, उद्योग, उर्जा व कामगार विभाग, क्रमांक आयडीसी - २०१२/(४४)/उद्योग-१४ अन्वये उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण सहाचे उपबंध हे, त्या अधिसूचनेच्या अनुसूचित निर्दिष्ट करण्यात आलेल्या क्षेत्रात प्रकरण ६ च्या तारखेस ती अंमलात येतील, असे महाराष्ट्र शासनाने निर्देश दिलेले आहेत.

आणि ज्याअर्थी, उपरोक्त अधिनियमाचे प्रकरण ६ या क्षेत्रात लागू करण्यात आले आहे. त्यासोबतच्या परिशिष्टात नमूद केलेल्या जिमनी समाविष्ट आहेत.

आणि ज्याअर्थी, उपरोक्त अधिनियमाचे कलम ३२ अन्वये त्या क्षेत्रात उपरोक्त अधिनियमाचे प्रकरण सहा लागू करण्यात आले आहे आणि त्या क्षेत्रातील जिमन महाराष्ट्र औद्योगिक विकास महामंडळास (यापुढे उल्लेख "महामंडळ" असा केला आहे) औद्योगिक किंवा उपरोक्त अधिनियमाच्या उद्दिष्टाच्या परिपुर्तीसाठी संपादन करण्याचा आिकार महाराष्ट्र शासनास प्रदान केलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिनियमाचे कलम २, खंड (क) अन्वये काढण्यात आलेली दिनांक ३०/११/२०१२ ची शासकीय अधिसुचना उद्योग, उर्जा व कामगार विभाग क्रमांक आयडीसी - २०१२/(४४)/उद्योग-१४ ही द्वारे राज्य शासनाने, महाराष्ट्र औद्योगिक विकास नियम १९६२ यांच्या नियम २८ अन्वये जिल्हाधिकारी यांना प्रदान केलेल्या उक्त अधिनियमाचे कलम ३२, कलम ३३ पोट कलम (२) कलम ३६ व कलम ३८ खालील जिल्हाधिकाऱ्यांनी कामे पार पाडण्यासाठी तसेच दिनांक १८/११/२०१३ ची शासन, उद्योग, उर्जा व कामगार विभागाचे पत्र क्र. आयडीसी २०१२/ प्र.क्र.४३९/उद्योग - १४ ही द्वारे उप विभागीय अधिकारी तथा भुसंपादन अधिकारी पैठण-फुलंब्री, मुख्यालय-औरंगाबाद यांची विशेषरित्या नेमणुक केली आहे.

आणि ज्याअर्थी, भुसंपादन अधिकारी तथा उप विभागीय अधिकारी, पैठण-फुलंब्री, मुख्यालय-औरंगाबाद यांचे असे मत झालेले आहे की, सोबत जोडलेल्या परिशिष्टातील जिमनी या महाराष्ट्र औद्योगिक विकास महामंडळ करीता औद्योगिक क्षेत्राकरिता भुसंपादन करणे आवश्यक आहे. जिमन मालकांनी व हितसंबंध असणाऱ्यांनी दाखविलेल्या कारणांचा विचार करुन, महाराष्ट्र औद्योगिक विकास अधिनियम १९६१ कलम ३२ (२) अन्वये सदर जिमनी संपादन करण्याचा निर्णय उप विभागीय अधिकारी तथा भुसंपादन अधिकारी पैठण-फुलंब्री, मुख्यालय-औरंगाबाद यांनी घेतला आहे.

त्याअर्थी, आता महाराष्ट्र औद्योगिक विकास अधिनियम १९६१ चे कलम ३२ (१) अधिकारांचा वापर करुन, सदरहू जिमनी उपरोक्त कारणांसाठी म्हणजे औद्योगिक क्षेत्राकरिता संपादन केलेल्या असल्याबद्दलची ही नोटीस उप विभागीय अधिकारी तथा भुसंपादन अधिकारी पैठण-फुलंब्री, मुख्यालय-औरंगाबाद हे प्रसिध्द करीत आहेत. सदर अधिसूचना ही जिल्हाधिकारी औरंगाबाद यांचे www.aurangabad.nic.in या संकेत स्थळावर प्रसिध्द करण्यात आलेली आहे.

अनुसूचि
बिडकीन<u> औद्यो</u>गिक क्षेत्र
मौजे चिंचोली,ता.पैठण,जि.औरंगाबाद

अ.क्र.	गट नं.	हेक्टर
		आर
9	80	3.98
२	86	٩.२६
3	88	8.42
8	40	8.9८
ч	49	8.40
દ્દ	44	9.८२
(9	५६	२.५२
۷	40	4.00
ς	4८	9.80
90	48	८.९६
99	ξo	90.09
92	<b>६</b> 9	68.0
93	६२	φ.οξ
98	६३	६.०६
94	६४	૧૨.६४
9६	६५	99.99
90	६६	90.48
9۷	૭ફ	٩.६٩
98	90	0.02
२०	७९	0.00
२१	८०	9.00
२२	ረዓ/ዓ	۶۶.۹
२३	८१/२	9.82
ए	कुण	१११.९८

बिडकीन औद्योगिक क्षेत्र मौजे जांभळी,ता.पैठण,जि.औरंगाबाद

अ.क्र.	गट नं.	हेक्टर
		आर
9	9८	٩.६६
२	98	9.44
3	२०	9.09
8	२१	9.८७
ч	२२	२.६५
દ્દ	२३	५.८२
(9	56	9.37
7	30	9.८०
9	39	9.८७
90	३२	9.89
99	33	0.02
9२	38	9.44
93	<b>३</b> ५	५.३६
98	3६	03. ک
94	<b>३</b> ८	٩.६२

अ.क्र.	गट नं.	हेक्टर
01.37.	10 1.	आर
१६	38	9.90
90	80	9.80
9८	89	9 .09
98	४२	9.29
२०	83	२.६२
२१	88	80.0
२२	४५	٩.८६
२३	४६	3.29
२४	୪७	9.93
२५	88	3.29
२६	४९	२.२०
70	40	५.४३
२८	49	६.२२
२९	પર	६.३८
30	५३	99.0

अ.क्र.	गट नं.	हेक्टर
अ.प्रग.	ग८ ग.	
20	(40)	आर
39	48	8.८२
32	44	90.29
33	५६	ફ <u>પ</u> ુદ્દ
38	40	२.४०
34	4८	२.३९
3६	48	90.09
30	६०	२.५३
3८	६९	9.99
38	(90	२.१२
80	09	3.00
୪୩	૭૨	ξο.ο
४२	૭રૂ	4.78
83	98	६.१५
88	७५	4.08
४५	૭६	३.९५
୪६	(9(9	9.82
80	50	\$2.8
88	७९	7.38
४९	८०	4.90
40	८٩	३.२५
49	८२	७.५८
પર	<b>८</b> ३	4.93
५३	۲8	90.६२
48	८५	98.5
44	ረ६	9.34
<b>५</b> ६	۷۵	0.93
40	۷۷	92.0
4८	८९	٥.८٩
५९	९०	९.३६
ξo	९१	४.०६
<b>६</b> ٩	92	२.८६
६२	93	۲.८९
£3	98	9o २६
£8	94	0.90
६५	<b>9</b> ξ	0.90
ξξ	90	٥.२४
ξ(J	९८	०.५६
Ę۷	99	0.22
ξς	900	9.८८
90	909	٩.९८
09	907	9.03
૭૨	903	۲.६८
03	908	9.92
98 98	904	8.33
08 04	90 <b>६</b>	δ.२२ ξ.00
υς (9ξ	900	0.29
ઝપ	100	7.71

	_	
अ.क्र.	गट नं.	हेक्टर
		आर
1919	90८	٥.٥२
96	१०९	0.70
७९	990	٥.٩८
८०	999	٥.٩८
۷٩	99२	०.६६
८२	993	२.९१
ζ3	998	3.99
۲8	994	9.90
८५	99६	0১.٥
८६	990	٥.٩८
۷٥	99८	9.02
۷۷	998	9.08
८९	9२०	२.५१
९०	929	٥.८३
९१	922	०.६९
९२	973	٥.٥२
९३	१२४पै.	७.९२५
98	933	88.9
९५	938	99.34
९६	934	२.१७
90	93६	9.98
९८	930	9.24
99	93८	3.29
900	939	છ.७६
909	980	ę.9ş
902	989	93.00
903	૧૪૨	२.१४
908	983	7.39
904	988	9.24
१०६	984	२.१२
900	୩୪६	9.६३
90८	980	२.२२
१०९	98ረ	9.84
990	988	9.८9
999	940	8.04
992	949	3.3६
993	१५२	3.90
998	943	۶.۶६
994	948	90.9६
99६	944	94.02
990	9५६	१४.६१
99८	940	93.97
998	94८	9.८७
920	948	3.00
929	980	90.34
	कुण	४४०.६९५
	-	

## बिडकीन औद्योगिक क्षेत्र मौजे मेहरबान नाईकतांडा, ता.पैठण, जि.औरंगाबाद

9         38°         3.9°           2         3£         8.98           3         30         3.82           8         3८         0.02           4         3°         6.90           6         80         8.89           0         89         8.3°           ८         49         6.88           ९         42         0.30           90         43         ८.03           91         48         3.92           92         44         0.02           93         46         8.98           94         40         0.68           94         40         0.28           94         40         0.88           94         40         0.88           94         40         0.83           94         40         0.83           95         48         9.90           94         48         9.80           80         48         9.80           80         4.80         9.90           81         48         9.90           82         48         9.90           80 </th <th>अ.क्र.</th> <th>गट नं.</th> <th>हेक्टर</th>	अ.क्र.	गट नं.	हेक्टर
2         36         8.98           3         30         3.87           8         3C         0.07           4         38         6.90           6         80         8.89           0         89         8.38           C         49         6.88           9         43         C.03           99         48         3.92           92         44         0.02           93         46         8.98           94         40         0.68           94         40         0.68           94         40         0.88           94         40         0.88           98         40         0.68           94         40         0.88           94         40         0.83           95         60         9.09           96         60         9.09           97         68         9.80           20         63         9.80           22         64         2.29           23         66         2.32           24         60         9.24           25 <td></td> <td></td> <td></td>			
2         36         8.98           3         30         3.87           8         3C         0.07           4         38         6.90           6         80         8.89           0         89         8.38           C         49         6.88           9         43         C.03           99         48         3.92           92         44         0.02           93         46         8.98           94         40         0.68           94         40         0.68           94         40         0.88           94         40         0.88           98         40         0.68           94         40         0.88           94         40         0.83           95         60         9.09           96         60         9.09           97         68         9.80           20         63         9.80           22         64         2.29           23         66         2.32           24         60         9.24           25 <td>9</td> <td>३४पै.</td> <td>3.98</td>	9	३४पै.	3.98
8         \$C         0.02           4         \$8         \$10           \$         \$80         \$189           \$         \$89         \$189           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$1	२		89.8
8         \$C         0.02           4         \$8         \$10           \$         \$80         \$189           \$         \$89         \$189           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$12         \$12         \$12           \$1	3	30	3.82
\$         \$		3८	0.02
0         89         8.38           C         49         6.88           8         42         0.30           90         43         0.03           91         48         3.92           92         44         0.02           93         46         8.88           98         40         0.68           94         40         0.88           96         40         0.03           90         60         9.09           90         60         9.09           91         60         9.09           92         63         9.90           94         68         9.86           90         63         9.94           94         68         9.94           94         68         9.94           94         68         9.94           94         68         9.94           94         68         9.88           90         8.38         9           90         8.39         9.88           30         93         9.24           30         93         9.24	ч	38	ξ.90
C         49         £.98           P         42         0.30           90         43         C.03           91         48         3.92           92         44         0.02           93         46         8.98           94         40         0.68           94         40         0.68           94         40         0.03           90         60         9.09           94         60         9.09           94         60         9.82           20         63         9.90           21         64         7.80           22         64         7.84           23         64         7.32           24         64         0.02           25         64         7.94           24         64         0.02           25         64         7.32           26         69         8.38           27         68         7.02           28         69         7.03           30         93         7.04           32         64         7.80	ξ	80	8.89
९         ५२         ७.३७           १०         ५३         ८.७३           ११         ५४         ३.१२           १२         ५५         ०.०२           १३         ५६         ४.९४           १४         ५०         ०.६४           १५         ५८         ०.४९           १६         ५९         ०.०३           १७         ६०         १.०१           १०         ६२         ०.४९           २०         ६३         १.१७           २०         ६३         १.१७           २०         ६३         १.१७           २०         ६३         १.१७           २०         ६३         १.१७           २०         ६३         १.१०           २०         ६३         १.१०           २०         ६३         १.१०           २०         ६३         १.१५           २२         ६५         २.६६           २०         १.६१         २.६१           २०         १.६१         २.६१           २०         १.६१         २.६१           २०         १.१०         ३.०४           ३०         १.४८           ३०	(9	89	8.39
90         43         C.03           91         48         3.92           92         44         0.02           93         46         8.98           98         49         0.68           94         40         0.88           96         49         0.03           90         60         9.09           90         60         9.09           90         87         0.88           99         68         9.80           20         63         9.90           21         68         9.80           22         64         2.69           23         66         2.32           24         60         9.94           24         60         9.94           24         60         9.94           24         60         9.84           25         69         3.08           30         0.98         3.64           31         66         9.86           32         69         3.64           33         66         9.86           34         60         9.02	۷	49	٤,९४
99         48         3.92           92         44         0.02           93         46         8.98           98         49         0.68           94         40         0.89           96         49         0.03           90         60         9.09           90         60         9.09           90         62         9.89           80         9.80         9.80           80         9.80         9.80           84         8.80         9.94           84         8.90         9.94           84         60         9.94           84         60         9.94           84         60         9.82           85         60         9.83           84         60         8.39           85         60         9.84           86         9.82         9.08           87         64         9.86           88         60         9.08           89         0.08         9.86           84         60         9.86           84         60         9.29 <tr< td=""><td>9</td><td><del>પ</del>ર</td><td>0,30</td></tr<>	9	<del>પ</del> ર	0,30
92         44         0.02           93         46         8.88           98         49         0.68           94         40         0.88           96         49         0.03           90         60         9.09           90         60         9.09           92         64         0.83           98         62         0.88           99         63         9.90           29         68         9.80           23         66         2.32           28         69         9.94           24         60         0.02           25         64         2.64           29         90         8.38           20         90         8.38           20         90         8.38           20         90         3.08           30         93         2.24           31         98         0.08           32         94         3.66           33         96         9.86           34         90         9.02           34         90         9.02 <t< td=""><td>90</td><td>५३</td><td><i>ډو.</i> ک</td></t<>	90	५३	<i>ډو.</i> ک
93         94         8.98           98         99         0.68           94         92         0.89           96         90         90           90         60         9.09           92         62         0.88           93         9.99         9.82           80         9.80         9.82           81         7.87         9.82           83         64         7.37           84         80         9.94           84         80         9.94           84         60         9.94           84         60         9.83           84         60         9.84           85         60         9.84           80         93         2.24           84         60         9.86           85         60         9.86           84         60         9.92           84         60         9.92           84         60         9.92           84         60         9.92           84         60         9.92           84         60         9.92	99	48	3.92
98         49         0.68           94         42         0.88           96         49         0.03           90         60         9.09           92         61         0.83           98         62         0.88           99         62         0.88           90         63         9.90           29         64         2.69           23         66         2.32           28         60         9.94           24         62         0.02           25         64         2.69           24         62         0.02           25         64         2.69           20         90         8.38           20         90         8.38           20         93         2.24           39         98         0.08           32         94         3.66           33         96         9.86           34         90         0.02           34         90         9.02           39         20         9.29           30         20         9.29 <t< td=""><td>9२</td><td>५५</td><td>90.02</td></t<>	9२	५५	90.02
94         46         0.88           96         49         0.03           90         60         9.09           90         60         9.09           91         60         9.88           92         62         0.88           90         63         9.90           91         68         9.86           92         64         2.69           93         2.64         2.69           94         9.86         3.08           95         93         2.64           94         9.86         3.66           93         2.64         3.66           93         9.86         3.66           94         9.86         3.66           94         9.86         3.66           94         9.86         3.66           94         9.86         3.66           94         9.86         3.66           94         9.86         3.66           94         9.86         3.66           94         9.86         3.66           95         9.90         9.90           90         9.91         9.90	93	<del>પ</del> દ્દ	8.98
96         49         0.03           90         60         9.09           92         69         0.83           98         62         0.88           20         63         9.90           29         68         9.82           22         64         2.69           23         66         2.32           28         60         9.94           24         62         0.02           26         69         2.69           20         60         8.38           20         60         8.38           20         60         8.38           30         63         2.24           31         66         9.82           32         64         9.82           33         66         9.82           34         60         0.02           34         60         9.02           34         60         9.02           30         60         9.29           30         60         9.29           30         60         9.29           30         60         9.29 <t< td=""><td>98</td><td>40</td><td>0.68</td></t<>	98	40	0.68
90         \$0         9.09           9C         \$9         0.88           9S         \$2         0.88           20         \$3         9.90           21         \$4         9.86           22         \$4         2.89           23         \$4         2.32           28         \$60         9.94           24         \$60         0.02           25         \$65         0.65           20         \$9         8.38           20         \$9         2.89           20         \$9         3.08           30         \$9         2.04           31         \$9         0.08           32         \$9         0.08           32         \$9         0.08           32         \$9         9.86           33         \$9         9.86           34         \$9         0.02           34         \$9         9.09           30         \$0         9.29           30         \$0         \$0           30         \$0         \$0           37         \$0         \$0           4	94	4८	0.89
9८         ६१         0.83           9९         ६२         0.89           २०         ६३         9.90           २१         ६४         9.8८           २२         ६५         २.६१           २३         ६६         २.३२           २४         ६०         9.9५           २५         ६८         0.0२           २६         ६९         0.६६           २७         ५०         ३.०४           ३०         ५३         २.८५           ३१         ५०         ३.६६           ३३         ५०         9.8८           ३५         ५०         9.8६           ३६         ५०         9.00           ३०         ५०         9.99           ३५         ५०         9.99           ३५         ५०         9.99           ३०         ५०         9.99           ३०         ५०         9.99           ३०         ५०         9.99           ३०         ५०         9.99           ३०         ५००         9.86           ३०         ५०         9.99           ३०         ५०         9.99           <	<b>9</b> ६	48	φ.ο3
99         62         0.89           20         63         9.90           21         68         9.86           22         64         2.69           23         66         2.32           28         60         9.94           24         60         0.02           25         68         0.66           20         60         8.39           20         60         8.39           20         60         3.08           30         63         2.24           31         68         9.86           32         64         9.86           33         66         9.86           34         60         0.02           34         60         9.02           34         60         9.09           30         60         9.29           30         60         9.29           30         60         9.29           30         60         9.29           30         60         9.29           30         60         9.29           30         60         9.29 <t< td=""><td>90</td><td>ξo</td><td>9.09</td></t<>	90	ξo	9.09
२०         ६३         9.90           २१         ६४         9.8८           २३         ६६         २.३२           २४         ६७         9.94           २५         ६८         ०.०२           २६         ६९         ०.६६           २७         ५०         ३.०४           २८         ५०         २.८५           ३१         ५०         ३.६६           ३३         ५०         9.8८           ३४         ५०         9.8६           ३५         ५०         9.००           ३५         ५०         9.००           ३५         ५०         9.००           ३५         ५०         9.००           ३०         ५०         9.००           ३५         ५०         9.००           ३५         ५०         9.००           ३०         ५०         9.००           ३०         ५०         9.००           ३०         ५०         9.००           ३०         ५०         9.००           ३०         ५०         9.००           ३०         ५०         9.००           ३०         ५०         9.०० <t< td=""><td>9۷</td><td>६१</td><td>ε8.∘</td></t<>	9۷	६१	ε8.∘
29         \$8         9.86           22         \$4         2.89           23         \$6         2.32           28         \$60         9.99           24         \$60         9.99           25         \$68         0.68           20         \$60         8.38           20         \$60         8.39           20         \$60         3.08           30         \$63         2.24           39         \$68         0.08           32         \$64         9.86           33         \$64         9.86           34         \$60         0.02           34         \$60         9.86           36         \$60         9.29           30         \$60         9.29           30         \$60         9.29           30         \$60         9.29           30         \$60         \$60           38         \$60         \$60           30         \$60         \$60           30         \$60         \$60           30         \$60         \$60           30         \$60         \$60	9९	६२	98.0
22         £4         2.£9           23         £6         2.32           28         £0         9.94           24         £2         0.02           25         £6         0.£6           20         60         8.38           22         60         2.£9           25         60         3.08           30         60         2.24           31         60         0.08           32         60         3.66           33         60         9.82           34         60         0.02           34         60         9.02           34         60         9.02           30         60         9.29           30         60         9.29           30         60         9.29           32         60         9.29           32         60         9.29           32         60         9.29           32         60         9.29           34         60         9.29           35         60         9.29           36         60         9.29 <t< td=""><td>२०</td><td><b>ξ</b>३</td><td>9.90</td></t<>	२०	<b>ξ</b> ३	9.90
23         &         \$\circ{1}{2}\$         \$\circ{1}{2}\$	२१	६४	9.8८
28         \$\xi\$0         9.94           24         \$\xi\$0         0.02           2\$\xi\$ \$\xi\$9         0.6\$\xi\$           20         00         8.3\$\xi\$           2         09         2.\$\xi\$9           2\$\xi\$09         3.08           30         03         2.24           39         08         0.08           32         09         3.\$\xi\$\$           3\$         0\$\xi\$         9.86           3\$\xi\$         00         0.02           3\$\xi\$         0\$\xi\$         9.00           3\$\xi\$         0\$\xi\$         9.29           3\$\xi\$         0\$\xi\$         9.29           3\$\xi\$         0\$\xi\$         9.0\$\xi\$           3\$\xi\$         0\$\xi\$         9.22           3\$\xi\$         0\$\xi\$         9.24           3\$\xi\$         0\$\xi\$         9.29           3\$\xi\$         0\$\xi\$         9.27           3\$\xi\$         0\$\xi\$         9.28           3\$\xi\$         0\$\xi\$         9.29           3\$\xi\$         0\$\xi\$         9.24           3\$\xi\$         0\$\xi\$         9.29           2\$\xi\$         0\$\xi\$ <t< td=""><td>२२</td><td>६५</td><td>२.६१</td></t<>	२२	६५	२.६१
24         \$\xi\$         0.02           28         \$\xi\$         0.6\$\xi\$           20         \$\yi\$         0.2\$\xi\$           20         \$\yi\$         0.2\$\xi\$           20         \$\yi\$         0.2\$\xi\$           20         \$\yi\$         0.2\$           30         \$\yi\$         0.08           32         \$\yi\$         0.08           32         \$\yi\$         9.86           38         \$\yi\$         0.02           34         \$\yi\$         0.02           34         \$\yi\$         9.09           30         \$\zi\$         9.29           30         \$\zi\$         9.99           30         \$\zi\$         9.98           38         \$\zi\$         9.29           30         \$\zi\$         \$\zi\$           38         \$\zi\$         \$\zi\$           40         \$\zi\$           40 <td>२३</td> <td>ξξ</td> <td>२.३२</td>	२३	ξξ	२.३२
26         69         0.66           20         90         8.39           20         99         2.69           29         3.08           30         93         2.24           39         98         0.08           32         94         3.66           33         96         9.82           38         90         0.02           34         92         9.86           36         9.09           30         20         9.29           30         20         9.99           32         24         9.96           39         22         8.90           30         23         2.22           39         20         20           30         20         20           30         20         20           30         20         20           30         20         20           30         20         20           30         20         20           30         20         20           30         20         20           30         20         20 <td>ર૪</td> <td>६७</td> <td>9.94</td>	ર૪	६७	9.94
20         00         8.39           2         09         2.69           29         3.08           30         03         2.64           31         08         0.08           32         04         3.66           33         06         9.86           38         09         0.02           34         06         9.86           36         09         9.00           30         00         9.79           30         00         9.96           30         00         9.86           38         09         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30 <td< td=""><td>२५</td><td>६८</td><td>٥.٥२</td></td<>	२५	६८	٥.٥२
2         09         2.69           29         3.08           30         03         2.24           39         08         0.08           32         09         3.66           33         06         9.82           38         09         0.02           34         02         9.86           36         09         9.00           30         20         9.79           30         20         9.06           39         20         20           30         20         30           30         30         30           30         30         30           30         30         30           30         30         30           30         30         30           30         30         30           30         30         30           30         30         30           30         30         30           30         30         30           30         30         30           30         30         30           30         30         30	२६	६९	०.६६
29     92       30     93       31     98       32     94       33     96       34     90       34     90       36     92       37     90       39     90       30	રહ	(90	98.8
30         03         2.64           39         08         0.08           32         09         3.66           33         06         9.86           38         09         0.02           39         06         9.86           36         09         9.00           30         00         9.79           30         00         9.96           30         00         7.89           30         00         7.29           30         00         7.29           30         00         7.29           30         00         7.29           30         00         7.29           30         00         7.29           30         00         7.29           30         00         7.29           30         00         7.29           30         00         7.29           30         00         7.29           30         00         7.29           30         00         7.29           30         7.29         7.29           30         7.29         7.29	२८	99	२.६१
39         08         0.08           32         09         3.66           33         06         9.86           38         09         0.02           39         00         9.86           36         09         9.00           30         00         9.29           30         00         9.96           30         00         9.87           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29           30         00         9.29 <t< td=""><td></td><td>ଓ୧</td><td>₹.08</td></t<>		ଓ୧	₹.08
32         04         3.66           33         06         9.86           38         09         0.02           34         06         9.86           36         09         9.00           30         6         9.29           36         6         9.06           37         6         8.90           38         6         8.90           39         6         8.90	30	03	२.८५
33         06         9.86           38         09         0.02           34         06         9.86           36         09         9.00           30         6         9.29           30         6         9.06           36         6         9.06           37         6         8.80           80         6         7.22		98	
38         09         0.02           34         02         9.86           36         09         9.00           30         0         9.29           30         0         9.06           30         0         0           30         0         0           30         0         0           30         0         0           30         0         0           30         0         0           30         0         0           30         0         0           30         0         0           30         0         0           30         0         0           30         0         0           30         0         0           30         0         0           40         0         0           40         0         0           40         0         0           40         0         0           40         0         0           40         0         0           40         0         0           40<	३२	194	
34         06         9.88           38         09         9.00           30         60         9.29           30         60         9.98           30         60         9.98           30         60         9.98           30         60         8.80           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60         60           30         60	33	૭६	9.8८
36         09         9.00           30         Co         9.29           3C         C9         9.06           39         C2         8.90           80         C3         2.22			٥.٥२
30       Co       9.29         3C       C9       9.08         3S       C7       8.50         80       C3       2.22	34		
3८     ८१     १.७६       3९     ८२     ४.९७       ४०     ८३     २.२२			
39	30		9.29
४० ८३ २.२२			
	38	८२	
४१ ८४ ०.०२	80	ζ3	
	89	۲8	٥.٥२

अ.क्र.	गट नं.	हेक्टर
		आर
४२	८५	9.78
83	ረ६	90.0
88	۷5	۲.२८
८५	۷۷	9.28
४६	८९	٥.٤٥
80	९०	99.0
8८	९१	२.६१
४९	९२	<b>ዓ</b> .५६
40	۶۶	4.09
49	98	६.२४
<del>પ</del> ર	९५	3.9८
५३	९६	२.९०
48	90	<b>ડ</b> િછ. છ
५५	९८	4.99
<del>પ</del> ૃદ્	900	٩.३६
40	909	4.24
५८	१०२	२.०६
५९	१०३	9.43
ξo	908	३.८२
<b>६</b> ٩	904	60.0
६२	१०६	8.२८
<b>६</b> ३	900	२.५५
६४	१०८	ફ .७३
६५	१०९	4.09
६६	990	3.8८
६७	999	3.89
६८	993	8.49
६९	998	६.०९
(90	994	00.8
09	99६	8.9२
७२	990	४.८५
૭રૂ	99८	४.०२
98	9२०	9.48
७५	9२9	२.२९
૭६	9२२	<b>ડ</b> શ. ૪
1919	१२३ पै.	4.28
୨୧	978	५.६८
७९	924	9.33
८०	१२६	9.८४
۷٩	१२७ पै.	ફ <u>.</u> ૦૫
एकुण		२४१.५८

बिडकीन औद्योगिक क्षेत्र मौजे निलजगांव, ता.पैठण, जि.औरंगाबाद

गट नं.	हेक्टर
	आर
28	२.५६
30	0.04
39	9.39
37	9.42
४२	9.48
88	0.30
४५	7.78
४६	9.49
80	२.०४
86	२.३०
४९	६.୪٩
40	<u> </u>
49	99.80
५२	۶۵. ۶
५३	४.९०
48	8.80
९१	8.40
99	3.83
93	۷.33
रुण	८٩.६६
	२९ ३० ३१ ३२ ४२ ४४ ४४ ४५ ४७ ४८ ४९ ५० ५१ ५२ ५३ ५३

उप विभागीय अधिकारी तथा, भुसंपादन अधिकारी, पैठण-फुलंब्री, मुख्यालय-औरंगाबाद

#### OFFICE OF THE SUB DIVISIONAL OFFICER & LAND ACQUISITION OFFICER, PAITHAN-PHULAMBRI, H.Q.AURANGABAD

## Publication of notification U/S 32 (1) of Maharashtra Industrial Development Act 1961

No.2014/SDO/LAQ/Bidkin Ind.area/CR-1 Whereas, Government Notification Industries, Energy and Labour Department No.IDC/2012/(744)/U-14 to IDC 2012/(44) U-14 Dated 30/11/2012 issued under Sub-Section (3) of Section (1) Of Maharashtra Industrial Development Act 1961. (Mah.III of 1962) (hereinafter referred to as "The said ACT") and published in the Maharashtra Government Gazette, part IV-B, Dated 30/11/2012, December 20-26-2012 on Pages (46 to 80) the Government of Maharashtra has directed that the provisions of Chapter VI of the said ACT, shall take effect from 05/12/2012 in the areas specified in the Schedule to the notification.

And whereas, the lands mentioned in the Schedule hereto are situated in the areas wherein the provisions of the Chapter VI of the said ACT, have been taken effect as aforesaid.

And whereas, under section 32 of the said ACT, the State Government is empowered to acquire lands in the areas to which Chapter VI of the said Act has been made applicable and are required for the industrial purpose of the Maharastra Industrial Development Corporation (here in after referred to as "the Corporation") or for any other purpose in furtherance of the objects of the said Act.

And whereas, by Government notification in Industries, Energy & Labour Department No. IDC/2012/(44)U-14, dated 30/11/2012 issued under Clause (C) of the section 2 of the said Act, the Sub-Divisional Officer/Special Land Acquisition Officer, Paithan – Phulambri, H. Q. Aurangabad has been specifically appointed by the State Government to perform the functions of "Collector", under Section 32, 33-(2), 36 and 38 of the said ACT, delegated to him by rule 28 of the Maharashtra Industrial Development Act 1962.

And Whereas, the Sub Divisional Officer/Special Land Acquisition Officer Paithan-Phulambri, H. Q. Aurangabad is of the opinion that the lands described in the Schedule hereto are required by the Corporation for development as an Industrial Area.

And Whereas, after considering the cause shown by the owner in the said lands and by other person interested therein in pursuance of Sub-Section (2) of Section 32 of the Maharashtra Industrial Development Act 1961 the Sub-Divisional Officer Paithan-Phulambri, H.Q. Aurangabad has decided to acquire the said lands in pursuance of the said Section 32.

And therefore, in exercise of the powers conferred by Sub Section (1) of the Section 32 of the Said Act, the Sub-Divisional Officer / Land Acquisition Officer, Paithan-Phulambri, H.Q. Aurangabad hereby publish this notification for acquiring the lands are mentioned hereafter. This notification is also published on website of Collector Aurangabad i.e. www.aurangabad.nic.in

SCHEDULE VILLAGE CHINCHOLI, TQ.PAITHAN, DIST. AURANGABAD

Gut No. 47 48 49 50 51 55 56 57 58 59	H.R.  3.14  1.26  4.52  4.98  4.57  7.82  2.52  5.00  1.40  8.96
47 48 49 50 51 55 56 57 58 59	1.26 4.52 4.98 4.57 7.82 2.52 5.00 1.40
48 49 50 51 55 56 57 58 59	1.26 4.52 4.98 4.57 7.82 2.52 5.00 1.40
49 50 51 55 56 57 58 59	4.52 4.98 4.57 7.82 2.52 5.00 1.40
50 51 55 56 57 58 59	4.98 4.57 7.82 2.52 5.00 1.40
51 55 56 57 58 59	4.57 7.82 2.52 5.00 1.40
55 56 57 58 59	7.82 2.52 5.00 1.40
56 57 58 59	2.52 5.00 1.40
57 58 59	5.00 1.40
58 59	1.40
59	
	9.06
	0.90
60	10.79
61	7.43
62	0.03
63	6.06
64	12.64
65	11.99
66	10.59
76	1.61
78	0.02
79	0.77
80	2.77
81/1	1.63
81/2	1.48
	111.98
	61 62 63 64 65 66 76 78 79 80 81/1

SCHEDULE VILLAGE JAMBHLI, TQ.PAITHAN, DIST. AURANGABAD

Sr.	Gut	H.R.
No.	No.	
1	18	1.66
2	19	1.55
3	20	1.79
4	21	1.87
5	22	2.65
6	23	5.82
7	29	1.32
8	30	1.80
9	31	2.87
10	32	1.49
11	33	0.02
12	34	1.55
13	35	5.36
14	36	8.87
15	38	1.62

BAD		
Sr.	Gut	H.R.
No.	No.	
16	39	1.10
17	40	1.40
18	41	1.79
19	42	1.21
20	43	2.62
21	44	0.04
22	45	1.86
23	46	3.29
24	47	1.13
25	48	3.29
26	49	2.20
27	50	5.43
28	51	6.22
29	52	6.38
30	53	0.99

Sr.	Gut	H.R.
No.	No.	
31	54	4.82
32	55	10.21
33	56	6.56
34	57	2.40
35	58	2.39
36	59	10.01
37	60	2.53
38	69	1.11
39	70	2.12
40	71	3.00
41	72	0.03
42	73	5.24
43	74	6.15
44	75	5.74
45	76	3.95
46	<i>7</i> 7	7.42
47	78	3.93
48	79	2.39
49	80	5.17
50	81	3.25
51	82	7.58
52	83	5.93
53	84	10.62
54	85	2.47
55	86	1.35
56	87	0.93
57	88	0.92
58	89	0.81
59	90	9.36
60	91	4.06
61	92	2.86
62	93	2.89
63	94	10.26
64	95	0.17
65	96	0.17
66	97	0.24
67	98	0.56
68	99	0.22
69	100	1.88
70	101	1.98
71	102	1.03
72	103	2.68
73	104	1.78
74	105	4.33
75	106	6.00
76	107	0.21

Sr.	Gut	H.R.	
No.	No.		
77	108	0.02	
78	109	0.20	
<b>7</b> 9	110	0.18	
80	111	0.18	
81	112	0.66	
82	113	2.91	
83	114	3.95	
84	115	1.10	
85	116	0.87	
86	117	0.98	
87	118	0.02	
88	119	1.74	
89	120	2.51	
90	121	0.83	
91	122	0.69	
92	123	0.02	
93	124 P.	7.925	
94	133	9.44	
95	134	11.35	
96	135	2.17	
97	136	1.14	
98	137	1.85	
99	138	3.29	
100	139	7.76	
101	140	9.13	
102	141	13.07	
103	142	2.14	
104	143	2.39	
105	144	1.85	
106	145	2.12	
107	146	1.63	
108	147	2.22	
109	148	1.95	
110	149	1.81	
111	150	4.75	
112	151	3.36	
113	152	3.10	
114	153	2.96	
115	154	17.16	
116	155	15.72	
117	156	14.61	
118	157	13.12	
119	158	2.87	
120	159	3.70	
121	160	10.35	
TOTAL 440.695			

#### **SCHEDULE**

# VILLAGE MEHARBAN NAIKE TANDA, TQ.PAITHAN, DIST. AURANGABAD \_\_\_\_\_

	DIST. AU		
Sr.	Gut H.R.		
No.	No.		
1	34 P.	3.19	
2	36	4.94	
3	37	3.42	
4	38	0.02	
5	39	6.17	
6	40	4.41	
7	41	4.39	
8	51	6.94	
9	52	7.37	
10	53	8.73	
11	54	3.12	
12	55	0.02	
13	56	4.94	
14	57	0.64	
15	58	0.49	
16	59	0.03	
17	60	1.01	
18	61	0.43	
19	62	0.49	
20	63	1.17	
21	64	1.48	
22	65	2.61	
23	66	2.32	
24	67	1.15	
25	68	0.02	
26	69	0.66	
27	70	4.39	
28	71	2.61	
29	72	3.04	
30	73	2.85	
31	74	0.04	
32	75	3.66	
33	76	1.48	
34	77	0.02	
35	78	1.46	
36	79	1.07	
37	80	1.21	
38	81	1.76	
39	82	4.97	
40	83	2.22	
41	84	0.02	

SABA Sr.	Gut	H.R.
No.	No.	11.14.
42	85	1.24
43	86	0.79
44	87	2.28
45	88	1.29
46	89	0.68
47	90	0.99
48	91	2.61
49	92	1.56
50	93	5.01
51	94	6.24
52	95	3.98
53	96	2.90
	97	7.78
54		
55	98	5.99
56	100	1.36
57	101	5.85
58	102	2.06
59	103	1.53
60	104	3.82
61	105	0.03
62	106	4.28
63	107	2.55
64	108	6.73
65	109	5.71
66	110	3.48
67	111	3.49
68	113	4.51
69	114	6.09
70	115	4.00
71	116	4.12
72	117	4.85
73	118	4.02
74	120	1.59
75	121	2.29
76	122	4.78
77	123 P.	5.24
78	124	5.68
79	125	1.33
80	126	1.84
81	127 P.	6.05
TOTAL		

## SCHEDULE VILLAGE NILAJGAON, TQ.PAITHAN,

DIST. AURANGABAD

Sr.	Gut	H.R.	
No.	No.		
1	29	2.56	
2	30	0.05	
3	31	1.39	
4	32	1.52	
5	42	1.59	
6	44	0.30	
7	45	2.24	
8	46	1.51	
9	47	2.04	
10	48	2.30	
11	49	6.41	
12	50	15.56	
13	51	11.40	
14	52	6.89	
15	53	4.90	
16	54	4.67	
17	91	4.57	
18	92	3.43	
19	93	8.33	
TOTAL		81.66	

Sub Divisional officer/land Acquisition officer Paithan-Phulambri, H.Q.Aurangabad

## पुढील अधिसूचना असाधारण राजपत्र म्हणून खालील दर्शविलेल्या दिनांकास प्रसिध्द झाली आहे.

सोमवार, दिनांक ११ एप्रिल २०१६ : चैत्र २२, शके १९३८

99

## जिल्हाधिकारी यांजकडून

पहा :-१) राज्य निवडणूक आयोग, महाराष्ट्र मुंबई यांचे पत्र क्र.रानिआ/२०१५/जिपपसनि/पक्र -४३/ का.०७ दिनांक १४/१२/२०१५

२) निवडणूक निर्णय अधिकारी जिल्हा परिषद पोट निवडणूक ०३ उमापूर ता.गेवराई जि.बीड यांचे निकाल पत्र क्र.२०१५/ जिपपोनि/प्र.प./कावि दिनांक ०९/०२/२०१६

## अधिसुचना :-

क्र.२०१६/जिपपस/पोटनिवडणूक कावि/ :- महाराष्ट्र जिल्हा परिषद व पंचायत समित्या अधिनियम १९६१ चे कलम ९(२) आणि जिल्हा परिषद निवडणूक नियम १९६२ चे नियम ६६ (३) च्या अनूषंगाने प्राप्त अधिकारानुसार मी, नवलिकशोर राम जिल्हाधिकारी बीड या प्रगटनाद्वारे जाहीर करतो की, संबधीत निवडणूक निर्णय अधिकारी यांनी दाखल केलेल्या विवरण पत्रानुसार बीड जिल्हा परिषदच्या गट क्र.०३ उमापुर ता.गेवराई जि.बीड मधील उमेदवार यांना मा.उच्च न्यायालय खंडपीठ औरंगाबाद यांच्या आदेशानुसार खालील उमेदवार त्यांच्या नावासमोर नमूद केलेल्या गटातून सदस्य म्हणून निवडून आल्या आहेत.

अ.क्र.	निवडून आलेल्या उमेदवारांचे नांव	गट क्र.व गटाचे नांव	उमेदवाराचा पत्ता
9	श्रीमती देशमुख शोभाबाई रावसाहेब	०३ उमापुर जिल्हा परिषद गट ता.जि.बीड	मु.पो.उमापुर ता.गेवराई जि.बीड

(नवलिकशोर राम ) जिल्हाधिकारी, बीड